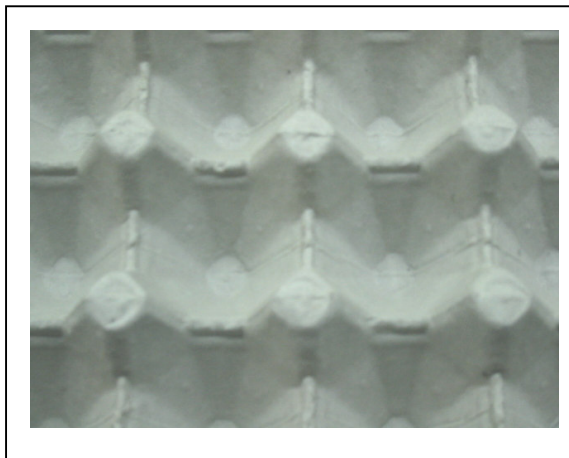


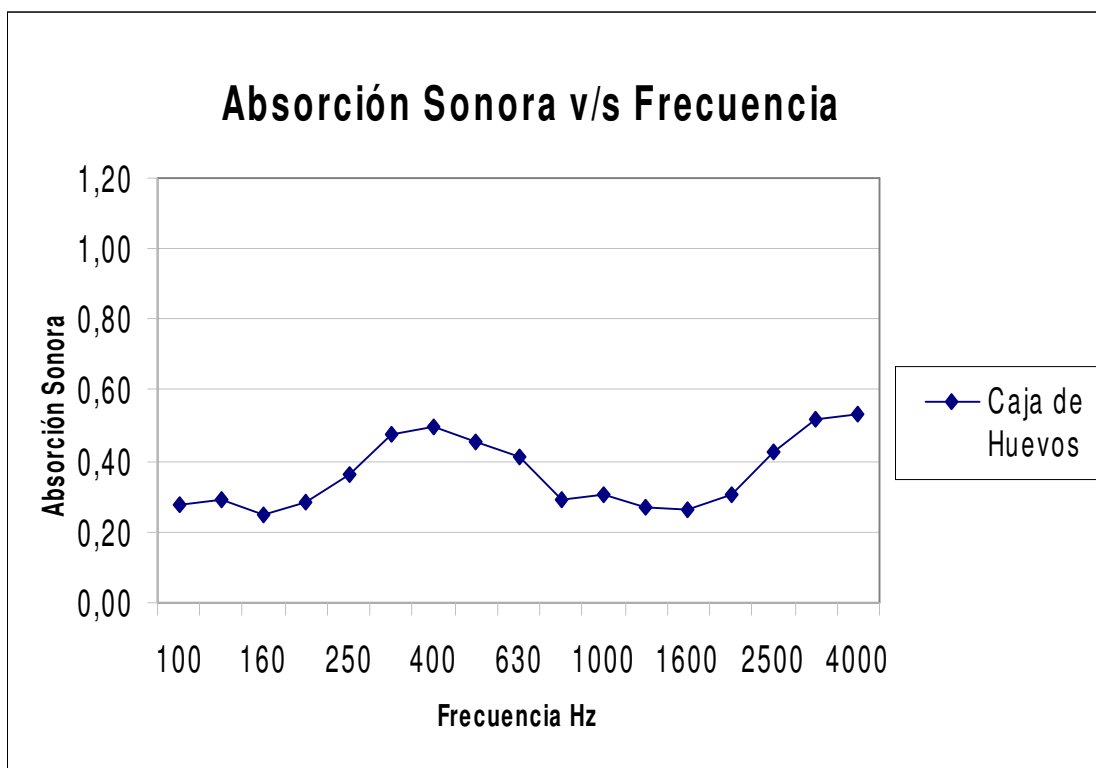
**Medición 2 - Caja de Huevos**

<b>MATERIAL</b>	Caja Huevo
<b>Características</b>	Caja de Huevo común, de 1mm de espesor, color blanco
<b>Fecha medición</b>	30-05-2005
<b>Temperatura</b>	15° c

Frecuencias	1/3 octava	1/1 octava
100	0,28	
125	0,29	0,29
160	0,25	
200	0,28	
250	0,36	0,36
315	0,48	
400	0,50	
500	0,45	0,45
630	0,41	
800	0,29	
1000	0,31	0,31
1250	0,27	
1600	0,26	
2000	0,31	0,31
2500	0,43	
3150	0,52	
4000	0,53	



<b>NRC</b>	<b>0,36</b>
<b>SAA</b>	<b>0,36</b>



**Con respecto al mito urbano:** Las cajas de huevo tienen por lo general una absorción muy baja y además resultan pésimas como aislante sonoro. Por lo que no debiesen ser recomendadas por nadie que sepa realmente del tema acústico.